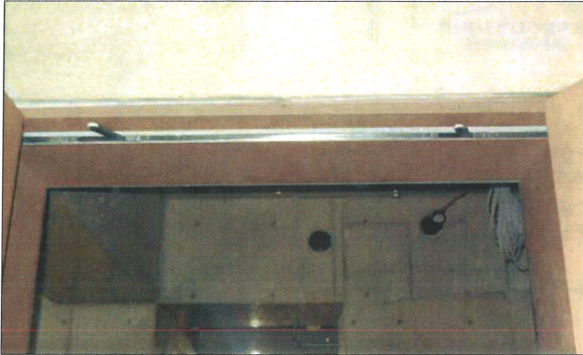


連動式閉鎖順位調整器 CRD-1

CRD-1は先開りの扉(子扉)が閉った状態のとき、突起物が何も出ません。



CRD-1 親扉・子扉が開いた状態

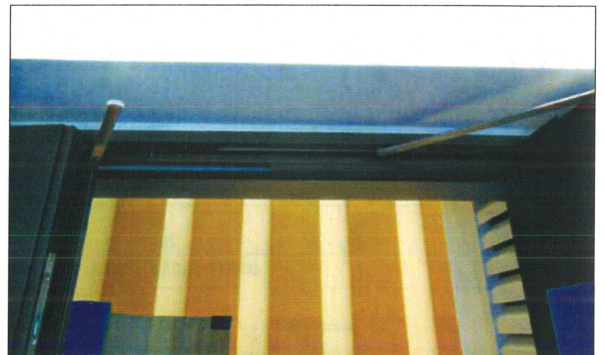


CRD-1 子扉が先に閉まった状態

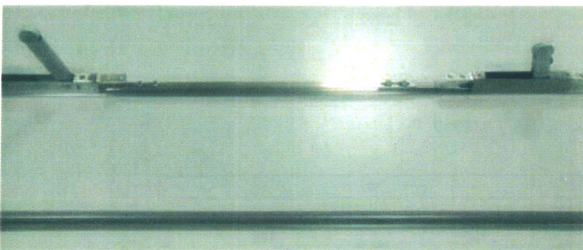
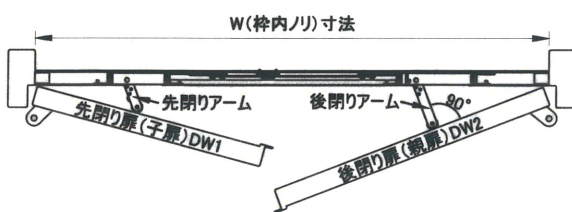
普及型の順位調整器は、中央部のアームが長く突き出ている、アームが垂れ下がることもあり、美観を損ねていました。



従来工法 子扉が閉じた状態



従来工法



【特長】

- 開口部の美観を極力損なわないように両サイドにアームを振り分けた機構を採用し、コンパクトに設計された連動式閉鎖順位調整器です。
- アームとスライダが特殊な構造で連動するため、作動を小さく抑え、動作性がスムーズです。(PAT.P)
- 後開りアームユニットのアーム角度調整は、プラスドライバーにて簡単に調整できます。
- W(枠内ノリ)寸法に合わせてカットする、セミオーダー品です。

• 適応扉幅
DW1 + DW2 = 1100 ~ 2200mm

• 適応扉厚
Dt = 40 ~ 60mm

商品番号	商品名	1セット価格	材質	仕上げ	入数	単位
125-800	連動式閉鎖順位調整器 CRD-1	・22,000	SUS304	ヘアライン	1	セット